



- Torcia MIG MT36 con cavo da 4m (attacco EURO).
- Raffreddamento ad aria.
- Corrente max 320A MIX / 340A CO2 @60%.

DATI TECNICI

CODE	742187	CABLE SECTION	50 mm²	REMOTE CONTROL (yes/no)	no
COOLING DOWN (air/liquid)	AIR	MAX CURRENT	320A_{mix}/340A_{CO2}@60%A	STANDARD	EN 60974-7
CABLE LENGTH	4 mm	CONNECTION	EURO Connector	WEIGHT	3,800 kg

ACCESSORI OPTIONAL

CONSUMABILI/RICAMBI MIG			
722680	TUBETTO DI CONTATTO Ø 0,8 MM M6	742811	GUAINA GUIDAFILO Ø 1,6-2,0 AL TEFLON
742466	TUBETTO DI CONTATTO D. 0,8 MM AL (CU, CR, ZR)	722712	GUAINA GUIDAFILD D. 0,6-0,8 MM 5 M BLUE
722681	TUBETTO DI CONTATTO Ø 1 MM FE M6 L=28MM	722766	GUAINA GUIDAFILO D. 1,0-1,2 MM 5 M ROSSA
742467	TUBETTO DI CONTATTO Ø 1.0 (CU CR ZR)	722796	GUAINA GUIDAFILO D. 1,2-1,6 MM 5 M GIALLA
722682	TUBETTO DI CONTATTO Ø 1.2 MM FE	722788	LANCIA MT36
742468	TUBETTO DI CONTATTO Ø 1,2 MM AL (CU, CR, ZR)	722791	DIFFUSORE GAS ISOLANTE MT 36
722797	TUBETTO DI CONTATTO Ø 1,6 MM FE	722789	SUPPORTO TUBETTO CONTATTO MT36
722818	TUBETTO DI CONTATTO Ø 1,6 MM AL/FLUX M6	ACCESSORI IN BLISTER	
722792	UGELLO CONICO MT36	804128	PORTA TORCIA MAGNETICO PER TORCIA MIG-MAG
722793	UGELLO TESTA FINE MT36	804084	TUBETTI CONTATTO D.0.6 5PZ
742984	GUAINA GUIDAFILO Ø1.0-1.2 4M AL	804086	KIT 5 TUBETTI DI CONTATTO D.1.0 MM AL/FLUX
742812	GUAINA GUIDAFILO Ø 1.0-1.2 4M AL	804087	KIT 5 TUBETTI DI CONTATTO D. 0.8 AL/FLUX
		804088	KIT 5 TUBETTO DI CONTATTO D.1,2 AL/FLUX

DESCRIZIONE

Torcia MT36 per saldatura MIG-MAG a filo continuo completa di cavo da 4 metri con connettore EURO. Raffreddata ad aria, può lavorare con una corrente massima di 320A MIX / 340A CO2 @60%. Fornita con tubetto di contatto da 0,8 mm M6.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO